

Tápegység 3-10 db 3 W-os LED-hez, 9-34V, 600mA, 20W

Termék kódok:

Termékkód: AM4146

EAN13: -

HS kód: 85044090

A termék jellemzői:

Bemeneti feszültség: 85-277 V AC,
50/60 Hz

Kimeneti feszültség: 9-34 V DC

Kimeneti áram: 600 mA



Termékjellemzők:

Termékleírás:

Nagy teljesítményű, 600 mA-es állandó áramú tápegység, 3-10 db 3 W-os LED-del ellátott LED modulok táplálására tervezve. Stabil kimeneti feszültséget és megbízható működést biztosít széles, 85-277 V AC bemeneti feszültségtartományban. Ideális nagy teljesítményű lámpatestekhez, spotlámpákhoz és világítópanelekhez.

Műszaki adatok

- Bemeneti feszültség: AC 85-277V / 50-60Hz
- Kimeneti feszültség: DC 9-34V
- Kimeneti áram: 600 mA \pm 5%
- Kimeneti teljesítmény: akár 20 W (3-10 db 3 W-os LED)
- Teljesítménytényező: 0,9 PF
- Hatékonyság: akár 88-90%
- Védelem: rövidzárlat, túlterhelés és túlmelegedés ellen
- Méretek: 70 x 34 x 26 mm
- Védelem: IP40
- Tanúsítványok: CE, RoHS, FCC

Funkciók és jellemzők

- Állandó áram a LED-ek stabil és egyenletes tápellátásához
- Magas kompatibilitás a 3W-os LED chipekkel
- Széles bemeneti feszültségtartomány 85-277 V AC - globális használatra alkalmas
- Villogásmentes működés - optikai és professzionális alkalmazásokhoz alkalmas
- Magas hatásfok és alacsony hőmérséklet a hosszú élettartamért

Ideális a következőkhöz:

- Tápegység 3-10 db 3 W-os teljesítményű LED
- LED spotlámpák, mennyezeti lámpák, világítópanelek
- Reklám- és díszvilágítás
- Otthoni és ipari LED projektek

A csomag tartalma

- 1 x LED meghajtó 600 mA (3-10×3 W)

Miért válassza ezt a terméket?

- A stabil kimeneti áram hosszú LED élettartamot biztosít
- Széles feszültségtartomány - különféle környezetekhez alkalmas
- Nagy hatékonyság és megbízhatóság túlterhelés elleni védelemmel
- Kompakt méretek a lámpatestekbe való egyszerű integráláshoz
- CE és RoHS tanúsítvánnyal rendelkezik a biztonságos működés érdekében

Termékgaléria:

